

設計内容説明書【併用住宅－住棟、住戸共通】

評価対象建築物の名称	
評価対象建築物の所在地	
設計者等の氏名	
評価者氏名	

■住棟に係わる部分の評価方法 及び 認定書等 太ゴシックは必須項目

	性能表示事項	評価方法	認定番号等
1. 構造の安定 に関すること	1-1. 耐震等級（倒壊等防止）		
	1-2.耐震等級（損傷防止）		
	1-3. その他		
	1-4.耐風等級		
	1-5.耐積雪等級		
	1-6. 地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法		
	1-7. 基礎の構造方法及び形式等		
2. 火災時の安全 に関すること	2-5.耐火等級（延焼の恐れある部分・開口部）		
	2-6.耐火等級（延焼の恐れある部分・開口部以外）		
3. 劣化の軽減 に関すること	3-1. 劣化対策等級（構造躯体等）		
4. 維持管理・更新へ の配慮に関すること	4-2. 維持管理対策等級（共用配管）		
	4-3. 更新対策（共用排水管）		

■住戸に係わる部分の評価方法 及び 認定書等 太ゴシックは必須項目

	性能表示事項	評価方法	認定番号等
2. 火災時の安全 に関すること	2-1.感知警報装置設置等級（自住戸火災時）		
	2-2.感知警報装置設置等級（他住戸等火災時）		
	2-3.避難安全対策（他住戸火災時・共用廊下）		
	2-4.脱出対策（火災時）		
	2-7.耐火等級（界壁及び界床）		
4. 維持管理・更新へ の配慮に関すること	4-1. 維持管理対策等級（専用配管）		
	4-4.更新対策（住戸専用部）		
5. 温熱環境・エネルギー 消費量に関すること ※ 5-1又は、5-2のい れかが必須項目とな ります。（両方の選択も 可）	5-1. 断熱等性能等級		
	5-2. 一次エネルギー消費量等級		
6. 空気環境 に関すること	6-1.ホルムアルデヒド対策（内装及び天井裏等）		
7. 光・視環境 に関すること	6-2.換気対策		
	7-1.単純開口率		
8. 音環境 に関すること	7-2.方位別開口比		
	8-1.重量床衝撃音対策		
	8-2.軽量床衝撃音対策		
	8-3.透過損失等級（界壁）		
9. 高齢者等への 配慮に関すること	8-4.透過損失等級（外壁開口部）		
	9-1.高齢者等配慮対策等級（専用部分）		
10. 防犯に関すること	9-2.高齢者等配慮対策等級（共用部分）		
	10-1.開口部の侵入防止対策		

【注】評価方法の種類

- *A 評価方法基準 : 日本住宅性能表示基準に従って表示すべき性能に関する評価の方法の基準
- *B 特別評価方法認定 : 日本住宅性能表示基準に従って表示すべき性能に関し、評価方法基準に従った方法に代えて、特別の建築材料構造方法に応じて又は特別の試験方法若しくは計算方法を用いて評価する方法を認定すること
- *C 住宅型式性能認定 : 住宅又はその部分で国土交通大臣が定めるものの型式について評価方法基準に従って評価し、当該型式が日本表示基準に従って表示すべき性能を有する旨を認定すること
- *D 型式住宅部分等製造者の認証 : 規格化された型式の住宅の部分又は住宅で国土交通大臣が定めるものの製造又は新築をするものについて、当該型式住宅部分等の製造者としての認証をおこなうこと

NIC確認検査株式会社

NIC確認検査株式会社

設計内容説明書【併用住宅用(木造軸組・枠組壁工法)】【必須項目(1-2,4,5除く)】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
1-1耐震等級 (倒壊等防止) <input type="checkbox"/> 評価対象外	等級	構造躯体	構造躯体	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 伏図等 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 認定書(基準法)	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
1-2耐震等級 (損傷防止) <input type="checkbox"/> 評価対象外	等級			<input type="checkbox"/> 壁量計算等 横架材 <input type="checkbox"/> 許容応力度計算 <input type="checkbox"/> スパン表 基礎 <input type="checkbox"/> 許容応力度計算 <input type="checkbox"/> スパン表 <input type="checkbox"/> 基準法の規定 ※等級1の場合のみチェック		
1-3その他 <input type="checkbox"/> 免震 <input type="checkbox"/> その他				<input type="checkbox"/> 許容応力度計算 <input type="checkbox"/> 偏心率0.3以下 ※軸組の場合 <input type="checkbox"/> 許容応力度計算+偏心率の検討(告1540号第10第1号) <input type="checkbox"/> 許容応力度計算(告1540号第10第2号) ※枠組の場合 <input type="checkbox"/> その他の計算方法 <input type="checkbox"/> 大臣認定書(基準法)の活用 <input type="checkbox"/> 限界耐力計算		
1-4耐風等級	等級	地盤	地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法	<input type="checkbox"/> 地盤の許容応力度 [<input type="text"/> kN/m ²] ※整数未満の端数切捨て <input type="checkbox"/> 杭状改良地盤 ※整数未満の端数切捨て <input type="checkbox"/> 許容支持力度 [<input type="text"/> kN/m ²] <input type="checkbox"/> 許容支持力 [<input type="text"/> kN/本] <input type="checkbox"/> 杭の許容支持力 [<input type="text"/> kN/本] ※整数未満の端数切捨て	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 調査書	
1-5耐積雪等級 <input type="checkbox"/> 該当区域外	等級			<input type="checkbox"/> 地盤調査方法等 (<input type="text"/>) <input type="checkbox"/> 地盤改良有 方法(<input type="text"/>)		
1-6地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法 1-7基礎の構造方法及び形式等	設計内容説明欄と同様	基礎	基礎の構造方法及び形式等	<input type="checkbox"/> 直接基礎 基礎の構造方法 <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> その他 (<input type="text"/>) 基礎の形式 <input type="checkbox"/> 布基礎 <input type="checkbox"/> べた基礎 <input type="checkbox"/> 独立基礎 <input type="checkbox"/> その他 (<input type="text"/>) <input type="checkbox"/> 杭基礎 杭種 <input type="checkbox"/> 支持杭 <input type="checkbox"/> 摩擦杭 杭径 [<input type="text"/> cm] ※複数の数値のものが使用される場合は少なくとも最小値と最大値を記入 杭長 [<input type="text"/> m]	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 伏図等	

設計内容説明書【併用住宅用(S造・RC造)】【必須項目(1-2,4,5除く)】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
1-1耐震等級(倒壊等防止)	等級	構造躯体	構造躯体	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用 構造計算方法 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 限界耐力計算 <input type="checkbox"/> 保有水平耐力計算(ルート3) <input type="checkbox"/> 許容応力度等計算(ルート2) <input type="checkbox"/> 許容応力度計算(ルート1) <input type="checkbox"/> その他の計算方法 <input type="checkbox"/> 大臣認定書(基準法)の活用 	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 伏図等 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 認定書(基準法)	評価員記入欄 <input type="checkbox"/>
1-2耐震等級(損傷防止)	等級			<input type="checkbox"/> 評価対象外	<input type="checkbox"/>	
1-3その他	<input type="checkbox"/> 免震 <input type="checkbox"/> その他			免震建築物 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示第2009号第1第3号による免震建築物 <input type="checkbox"/> 大臣認定書の活用 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 免震層及び免震材料の維持管理に関する図書の作成 	<input type="checkbox"/>	
1-4耐風等級	等級	地盤	地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法	<input type="checkbox"/> 地盤の許容応力度 [kN/m ²] ※整数未満の端数切捨て <input type="checkbox"/> 杭状改良地盤 ※整数未満の端数切捨て <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 許容支持力度 [kN/m²] <input type="checkbox"/> 許容支持力 [kN/本] <input type="checkbox"/> 杭の許容支持力 [kN/本] ※整数未満の端数切捨て 	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 調査書	<input type="checkbox"/>
1-5耐積雪等級	等級			地盤調査方法等 () <input type="checkbox"/> 地盤改良有方法 ()	<input type="checkbox"/>	
1-6地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法	設計内容説明欄と同様			<input type="checkbox"/> 当該区域外	<input type="checkbox"/>	
1-7基礎の構造方法及び形式等	設計内容説明欄と同様	基礎	基礎の構造方法及び形式等	<input type="checkbox"/> 直接基礎 <ul style="list-style-type: none"> 基礎の構造方法 <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> その他 () 基礎の形式 <input type="checkbox"/> 布基礎 <input type="checkbox"/> べた基礎 <input type="checkbox"/> 独立基礎 <input type="checkbox"/> その他 () 	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 伏図等	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/> 杭基礎 杭種 <input type="checkbox"/> 支持杭 <input type="checkbox"/> 摩擦杭 杭径 [cm] ※複数の数値のものが使用される場合は少なくとも最小値と最大値を記入 杭長 [m]	<input type="checkbox"/>	

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
2-1 感知警報 装置設置等級 (自住戸火災 時)	等級	感知部分	種類	<input type="checkbox"/> 住宅用防災報知設備等	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/> 住宅用防災警報器(ネットワーク化)		
				<input type="checkbox"/> 住宅用防災警報器等		
		設置場所	基準に適合した感知部分の設置場所	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/> 寝室 <input type="checkbox"/> 居室 <input type="checkbox"/> 台所等 <input type="checkbox"/> 階段等			
警報部分	音響性能等	<input type="checkbox"/> 警報音70dB以上 <input type="checkbox"/> 警報音85dB以上 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> 150㎡毎設置 <input type="checkbox"/> 350㎡毎設置 <input type="checkbox"/> その他 *等級4のみ				
		<input type="checkbox"/> 居室を有する各階設置 *等級4のみ				

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
2-2感知警報 装置設置等級 (他住戸等火 災時) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	感知警報 装置	種類	<input type="checkbox"/> 共同住宅用自動火災報知設備又は同等品(自動火災報知設備)	<input type="checkbox"/> 仕様書	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/> 住戸用自動火災報知設備+共同住宅用非常警報設備(自動鳴動)	<input type="checkbox"/> 平面図	
				<input type="checkbox"/> 住戸用自動火災報知設備+共同住宅用非常警報設備	<input type="checkbox"/> 設備図	
				<input type="checkbox"/> 共同住宅用非常警報設備	<input type="checkbox"/>	
			設置場所	<input type="checkbox"/> 当該階及び直下の階		
				<input type="checkbox"/> その他		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
2-3避難安全対策(他住戸等火災時・共用廊下)	設計内容説明欄と同様	排煙形式	排煙形式	<input type="checkbox"/> 開放型廊下 <input type="checkbox"/> 自然排煙(令第126条の3第1項各号) <input type="checkbox"/> 機械排煙(一般) <input type="checkbox"/> 機械排煙(加圧式) <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	
			平面形状	<input type="checkbox"/> 通常の歩行経路による2以上の方向への避難可 <input type="checkbox"/> 直通階段との間に他の住戸等なし <input type="checkbox"/> その他			
		等級	耐火等級	防火設備の		<input type="checkbox"/> 令第112条第1項に規定する特定防火設備(60分以上) <input type="checkbox"/> 建築基準法第2条第9号の2口の防火設備(20分以上)	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			(避難経路の隔壁の開口部)	仕様等(耐火性能が最も低いもの)		<input type="checkbox"/> その他	
<input type="checkbox"/> 該当なし							

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
2-4脱出対策 (火災時)	設計内容 説明欄 と同様	脱出対策 (避難階に 存する住 戸以外)	避難器具の 種類	<input type="checkbox"/> 直通階段に直接通ずるバルコニー <input type="checkbox"/> 避難器具 <input type="checkbox"/> 滑り棒 <input type="checkbox"/> 滑り台 <input type="checkbox"/> 緩降機 <input type="checkbox"/> 避難用タラップ <input type="checkbox"/> 避難ロープ <input type="checkbox"/> 避難はしご <input type="checkbox"/> 避難橋 <input type="checkbox"/> 救助袋	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 該当なし				<input type="checkbox"/> その他 ()		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
2-5耐火等級 (延焼のおそれ のある部分・ 開口部) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	開口部の 耐火性能 (耐火性 能が最も 低いもの)	防火設備の 仕様等	外壁の開口部の耐火性能 耐火時間 <input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
2-6耐火等級 (延焼のおそれ のある部分・ 開口部以外) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	認定 書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 認定書(基準法) <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			外壁の構造等	外壁の耐火時間	<input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上		
		軒裏の構造等 (耐火性能が最も低いもの)	軒裏の耐火時間	<input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上	<input type="checkbox"/> 45分以上 <input type="checkbox"/> その他		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
2-7耐火等級 (界壁及び 界床) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	界壁及び 下階界床 (耐火性 能が最も 低いもの) <input type="checkbox"/> 該当なし	界壁の構造等	界壁の耐火時間 <input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 45分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 認定書 <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			界床の構造等	界床の耐火時間 <input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 45分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上 <input type="checkbox"/> その他		

設計内容説明書【併用住宅用(木造軸組・枠組壁工法)】【必須項目】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目		設計内容説明欄		設計内容 確認欄			
		項目	項目	設計内容	記載図書				
3-1劣化対策 等級(構造躯体等)	等級	認定書等	書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用		仕上表 仕様書 立面図 矩計図 伏図等	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>		
				外壁の軸組等	外壁の構造等 (地面から1m)			<input type="checkbox"/> 外壁通気構造等 (真壁構造で90cm以上の軒の出がある場合を含む)	
								柱	<input type="checkbox"/> 製材、集成材等+薬剤処理(現場処理可)
									<input type="checkbox"/> 製材、集成材等+小径13.5cm
									<input type="checkbox"/> 製材、集成材等+小径12.0cm (等級2のみ選択可)
									<input type="checkbox"/> 製材、集成材等+耐久性区分D1+小径12.0cm以上
									<input type="checkbox"/> 製材、集成材等+耐久性区分D1 (等級2のみ選択可)
									<input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種
								軸材・ 下地材	<input type="checkbox"/> 製材、集成材等又は構造用合板等+薬剤処理(現場処理可)
									<input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種
								合板	<input type="checkbox"/> 構造用合板等+耐久性区分D1 (等級2のみ選択可)
				<input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種					
				土台	防 腐 ・ 防 蟻 処 理			<input type="checkbox"/> K3以上の薬剤処理(工場処理)	
<input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種									
<input type="checkbox"/> その他									
浴室・脱衣 室の防水	防水上の措置	浴室	<input type="checkbox"/> 浴室ユニット <input type="checkbox"/> 外壁軸組等の防腐措置等 <input type="checkbox"/> その他						
		脱衣室	<input type="checkbox"/> 防水上有効な仕上げ <input type="checkbox"/> 外壁軸組等の防腐措置等 <input type="checkbox"/> その他						
地盤	防 蟻 措 置	防蟻措置(<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 対象区域外) <input type="checkbox"/> べた基礎等 <input type="checkbox"/> 土壌処理 <input type="checkbox"/> その他							
基礎高さ	基礎高さ	<input type="checkbox"/> 地面から基礎上端又は土台下端までの高さが \geq 400mm以上							
床下防湿 措置等	床下地盤面の 防湿措置・床下 換気措置	<input type="checkbox"/> 防湿方法 (<input type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> 防湿フィルム <input type="checkbox"/> その他)							
		<input type="checkbox"/> 換気措置 (<input type="checkbox"/> 換気口 <input type="checkbox"/> ねこ土台 <input type="checkbox"/> その他)							
小屋裏 換気	小屋裏換気 の措置	<input type="checkbox"/> 小屋裏有(換気措置による) ※いずれにも該当する場合は それぞれにチェック							
		<input type="checkbox"/> 小屋裏無(屋根断熱工法・その他の措置)							
構造部材等		<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第37条、第41条、第49条及び第80条の2の規定 に適合							

設計内容説明書【併用住宅用(S造)】【必須項目】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目			設計内容説明欄		設計内容確認欄
		項目	設計内容	記載図書			
3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級	認定書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用 構造躯体 鋼材の厚さ(最小)	一般部 <input type="checkbox"/> 鋼材の厚さに応じた防錆措置が講じられている <input type="checkbox"/> その他特認等	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 断面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 伏図等	評価員記入欄 <input type="checkbox"/>	
				柱脚部 注:地階を除く最下階の柱脚部が対象 <input type="checkbox"/> 鋼材の厚さに応じた防錆措置が講じられている <input type="checkbox"/> その他特認等			
				その他 注:柱・梁・筋かい以外の部分に使用されている鋼材 <input type="checkbox"/> 鋼材の厚さに応じた防錆措置が講じられている <input type="checkbox"/> その他特認等			
				床下防湿措置等 床下地盤面の防湿措置・床下換気措置 <input type="checkbox"/> 防湿方法 [<input type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> 防湿フィルム <input type="checkbox"/> その他] <input type="checkbox"/> 換気措置 [<input type="checkbox"/> 換気口 <input type="checkbox"/> ねこ土台 <input type="checkbox"/> その他] <input type="checkbox"/> 基礎断熱工法			
				小屋裏換気 小屋裏換気措置 <input type="checkbox"/> 小屋裏有(換気措置による) ※いずれにも該当する場合はそれぞれにチェック <input type="checkbox"/> 小屋裏無(屋根断熱工法・その他の措置)			
構造部材等	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第37条及び第80条の2の規定に適合						

設計内容説明書【併用住宅用(RC造)】【必須項目】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級	認定書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			仕様書 伏図等 <input type="checkbox"/>	
		コンクリート・セメント	コンクリートの種類	<input type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> 軽量コンクリート <input type="checkbox"/> 普通ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> フライアッシュセメント <input type="checkbox"/> 中庸熱・低熱ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> 高炉セメント <input type="checkbox"/> その他のポルトランドセメント			
			セメントの種類	<input type="checkbox"/> 普通ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> フライアッシュセメント <input type="checkbox"/> 中庸熱・低熱ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> 高炉セメント <input type="checkbox"/> その他のポルトランドセメント			
		水セメント比・最小かぶり厚さ	水セメント比	<input type="checkbox"/> 50%以下 <input type="checkbox"/> 55%以下 <input type="checkbox"/> 60%以下			
			最小かぶり厚さ	<input type="checkbox"/> 水セメント比に応じたかぶり厚さを確保			
		部材の設計・配筋	設計かぶり厚さ	<input type="checkbox"/> 施工誤差を考慮した設計かぶり厚さを設定している			
		コンクリートの品質	スランブ	<input type="checkbox"/> F _q 等が33N/mm ² 未満の場合、スランブ18cm以下 <input type="checkbox"/> F _q 等が33N/mm ² 以上の場合、スランブ21cm以下 <input type="checkbox"/> その他 フロー値管理等 注:F _q 等:JASS5における品質基準強度、又は同等の基準強度を示す			
			単位水量	<input type="checkbox"/> 185kg/m ³ 以下 <input type="checkbox"/> その他			
			空気量	<input type="checkbox"/> 4~6% <input type="checkbox"/> その他			
		施工計画	コンクリートの充填方法等	打込・締め固め方法、打継ぎ部の処理方法、養生方法 <input type="checkbox"/> JASS5-7節、8節に準拠 <input type="checkbox"/> その他			
その他の構造部材等		10 建築基準法施行令第37条、第72条、第74条、第75条、第79条、第79条の3及び第80条の2の規定に適合					

設計内容説明書【併用住宅用】【必須項目】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
4-1維持管理 対策等級 (専用配管)	等級	専用配管	コンクリート内 埋込み配管	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管のコンクリート内への埋め込み無し(コンクリートブロックを含む)	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 配置図	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			他住戸内の専 用部内の設置	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管の他住戸専用部内への設置無し	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 基礎伏図	
		地中 埋設管	埋設管上の コンクリート打設	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管上のコンクリート打設無し <input type="checkbox"/> 条例等による適用外の地域	<input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 設備図	
		排水管の 性状等	内面の仕様 設置状態	<input type="checkbox"/> 排水管内面が平滑である <input type="checkbox"/> たわみ、抜け等が生じないよう設置	<input type="checkbox"/>	
		専用 排水管	排水管の 清掃措置	<input type="checkbox"/> 便所、その他水廻りに必要な清掃措置の確保 ※等級3の場合のみ記入		
		配管 点検口	主要接合部等 の点検措置	<input type="checkbox"/> 主要接合部等の点検措置等の確保 ※等級3の場合のみ記入		

設計内容説明書【併用住宅用】【必須項目】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
4-2維持管理 対策等級 (共用配管) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	共用配管	コンクリート内埋込み配管	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管のコンクリート内への埋め込み無し(モルタル、コンクリートブロックを含む)	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 配置図	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
		地中埋設管	埋設管上のコンクリート打設	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管上のコンクリート打設無し <input type="checkbox"/> 条例等による適用外の地域	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 設備図	
		共用排水管	排水管の清掃措置	共用立管の掃除口 <input type="checkbox"/> 屋上階又は最上階、最下階及び3階以内おきの中間階又は15m以内毎に設置 横主管の掃除口 <input type="checkbox"/> 15m以内毎に設置(清掃に支障が生じる場合を除く)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		配管点検口	主要接合部等の点検措置	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管の主要接合部等の点検措置等の確保		
		排水管の性状等	内面の仕様設置状態	<input type="checkbox"/> 排水管の内面が平滑である <input type="checkbox"/> たわみ、抜け等が生じないよう設置		
		横主管の設置位置	設置位置	<input type="checkbox"/> 給水管、排水管、給湯管及びガス管の横主管が共用部分に設けられている <small>※等級3の場合のみ記入</small>		
			到達経路	<input type="checkbox"/> 人通孔その他人が到達できる経路が設けられている <small>※等級3の場合のみ記入</small>		
		配管補修の措置	設置位置	<input type="checkbox"/> 専用部分に立ち入らないで補修できる位置に露出又は補修可能な開口を持つPSに設置 <small>※等級3の場合のみ記入</small>		
			補修措置	<input type="checkbox"/> 構造躯体及び仕上材に影響を及ぼすことなく補修できる <small>※等級3の場合のみ記入</small>		

設計内容説明書【併用住宅用】【必須項目】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄		
			項目	設計内容	記載図書			
4-3更新対策 (共用排水管) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	共用 排水管	コンクリート内埋込み配管	<input type="checkbox"/> 共用排水管のコンクリート内への埋め込み無し(モルタル、コンクリートブロックを含む)	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 配置図	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>		
			埋設管上のコンクリート打設	<input type="checkbox"/> 共用排水管上のコンクリート打設無し <input type="checkbox"/> 条例等による適用外の地域	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図			
			横主管の設置位置等	<input type="checkbox"/> 排水横主管が共用部に設けられている <input type="checkbox"/> 人通孔その他人が到達できる経路が設けられている(仕上材等の軽微な除去により到達可能なものを含む)	<input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 設備図			
			排水管の設置位置	<input type="checkbox"/> 専用部分に立ち入らないで更新できる位置に露出又は更新が行える開口を持つPSに設置(仕上材等の軽微な除去により更新可能なものを含む)	<input type="checkbox"/>			
			切断工事等軽減措置	<input type="checkbox"/> 共用排水管の切断工事の軽減する措置、かつ、コンクリート貫通部のはつり工事を軽減する措置 <input type="checkbox"/> 専用排水管の接続替えを容易に行うための措置	<input type="checkbox"/>			
			増設更新 対応措置	<input type="checkbox"/> 共用排水管の撤去、接続替えその他更新のための作業空間の確保	<input type="checkbox"/>			
				<input type="checkbox"/> 共用排水管の近傍に新たな共用排水管を設置できる空間、スリーブ等の設置 <input type="checkbox"/> 専用排水管の接続替えを容易に行うための措置	<input type="checkbox"/>			
				<input type="checkbox"/> 共用排水管の撤去、接続替えその他更新のための作業空間の確保	<input type="checkbox"/>			
			共用 排水立管 の位置	共用排水立管の位置	<input type="checkbox"/> 共用廊下に面する共用部分 <input type="checkbox"/> 外壁面・吹き抜け等の住戸外周部 <input type="checkbox"/> バルコニー <input type="checkbox"/> 住戸専用部 <input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 設備図 <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
4-4更新対策 (住戸専用部)				併用住宅のため該当なし		評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>

設計内容説明書【併用住宅用(木造軸組・枠組壁工法・S造)】【必須項目(※ 5-1又は、5-2のいずれかが必須項目となります。(両方の選択も可))】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
5-1断熱等 性能等級 ()地域	等級	認定書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用(住宅)			<input type="checkbox"/>	
			<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用(住宅の部分)				
		適用する基準	<input type="checkbox"/> 性能基準				
			<input type="checkbox"/> 仕様基準(等級4のみ)				
		性能基準を適用する場合	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率 U_A の基準に適合 <input type="checkbox"/> U_A の値を評価書に表示する () W/m ² K)			
			冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率 η_{AC} の基準に適合 <input type="checkbox"/> η_{AC} の値を評価書に表示する ()			
		仕様基準を適用する場合	躯体の断熱	<input type="checkbox"/> 熱貫流率基準を適用 <input type="checkbox"/> 熱抵抗値基準を適用			
			開口部の断熱及び日射	開口部比率の区分 <input type="checkbox"/> 区分(い) <input type="checkbox"/> 区分(ろ) <input type="checkbox"/> 区分(は) <input type="checkbox"/> 区分(に)* <input type="checkbox"/> 緩和措置あり <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)			
		結露防止対策	繊維系断熱材	<input type="checkbox"/> 繊維系断熱材等の使用			
			防湿層の設置	<input type="checkbox"/> 防湿層の設置有り <input type="checkbox"/> 除外規定適用(添付図書に内容を記載) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			
通気層の設置	<input type="checkbox"/> 通気層の設置有り(繊維系断熱材を使用する場合は防風層設置) <input type="checkbox"/> 除外規定適用(添付図書に内容を記載) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用						
					* 平成28年4月1日以降設計住宅性能評価申請分より利用可能		

設計内容説明書【併用住宅用(RC造)】【必須項目(※ 5-1又は、5-2のいずれかが必須項目となります。(両方の選択も可))】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
5-1断熱等性能等級 ()地域	等級	認定書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用(住宅) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用(住宅の部分)			□ * 平成28年4月1日以降設計住宅性能評価申請分より利用可能	
			適用する基準	<input type="checkbox"/> 性能基準 <input type="checkbox"/> 仕様基準(等級4のみ)			
		性能基準を適用する場合	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率 U_A の基準に適合 <input type="checkbox"/> U_A の値を評価書に表示する () W/m ² K)			
			冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率 η_{AC} の基準に適合 <input type="checkbox"/> η_{AC} の値を評価書に表示する ()			
		仕様基準を適用する場合	躯体の断熱	<input type="checkbox"/> 熱貫流率基準を適用 <input type="checkbox"/> 熱抵抗値基準を適用			
			開口部の断熱及び日射	開口部比率の区分 <input type="checkbox"/> 区分(い) <input type="checkbox"/> 区分(ろ) <input type="checkbox"/> 区分(は) <input type="checkbox"/> 区分(に)* <input type="checkbox"/> 緩和措置あり <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)			
		結露防止対策	繊維系断熱材	<input type="checkbox"/> 繊維系断熱材等の使用			
			防湿層の設置	<input type="checkbox"/> 防湿層の設置有り <input type="checkbox"/> 除外規定適用(添付図書に内容を記載) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			
			通気層の設置	<input type="checkbox"/> 通気層の設置有り(繊維系断熱材を使用する場合は防風層設置) <input type="checkbox"/> 除外規定適用(添付図書に内容を記載) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			
			断熱材の施工	<input type="checkbox"/> 躯体面に断熱材を全面密着 ※鉄筋コンクリート造等で内断熱工法の場合			
熱橋部対策	<input type="checkbox"/> 断熱補強有り <input type="checkbox"/> 除外規定適用(添付図書に内容を記載) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用						

設計内容説明書【併用住宅用】【必須項目(※ 5-1又は、5-2のいずれかが必須項目となります。(両方の選択も可))】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
5-2一次エネルギー消費量等級 ()地域 設計一次エネルギー消費量の表示値については設計内容説明欄 ※1仕様基準	等級	認定書等	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用(住宅) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用(住宅の部分)			評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			基本的事項等	適用する基準	<input type="checkbox"/> 性能基準 <input type="checkbox"/> 設計一次エネルギー消費量の値を評価書に記載する (MJ/(㎡・年)) <input type="checkbox"/> 仕様基準(等級4のみ)	
		外皮断熱性能等		居室および非居室の面積	床面積の合計 <input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による 主居室の面積 <input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による その他の居室の面積 <input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による	
			適用する基準	<input type="checkbox"/> 性能基準 <input type="checkbox"/> 仕様基準(等級4のみ) <input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 平面図	
		暖冷房	暖房方式	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による <input type="checkbox"/> () ※1	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 仕様書	
			冷房方式	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による <input type="checkbox"/> () ※1	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表	
		換気	換気設備方式	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による <input type="checkbox"/> 全般換気設備(比消費電力0.3以下) ※1	<input type="checkbox"/> 系統図	
			熱交換型換気設備	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による <input type="checkbox"/> 比消費電力を有効換気量率で除した値が0.3以下 ※1	<input type="checkbox"/>	
		給湯	給湯熱源機	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による <input type="checkbox"/> () ※1	<input type="checkbox"/>	
			配管	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による		
			水栓	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による		
			浴槽	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による		
		太陽給湯	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による			
		照明	照明器具	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による <input type="checkbox"/> 非居室に白熱灯を採用していない ※1		
			発電	太陽光発電の採用	<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による	
		コーシエネレーションシステム		<input type="checkbox"/> Webプログラム出力票による		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
6-1ホルム アルデヒド対策 (内装及び 天井裏等)	設計内容 説明欄 と同様	内装仕上 下地材等	使用建材	<input type="checkbox"/> 製材等 <input checked="" type="checkbox"/> 特定建材 <input type="checkbox"/> その他の建材	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 建材表	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
		居室の 内装の 仕上げ材	ホルムアルデ ヒド発散等級	特定建材のうち最もホルムアルデヒド発散が大きい建材 <input type="checkbox"/> F☆☆☆☆ <input type="checkbox"/> F☆☆☆ <input checked="" type="checkbox"/> F☆☆ (等級3) (等級2) (等級1)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		天井裏等 の下地材 等	ホルムアルデ ヒド発散等級	特定建材のうち最もホルムアルデヒド発散が大きい建材 <input type="checkbox"/> F☆☆☆☆ <input checked="" type="checkbox"/> F☆☆☆ (等級3) (等級2)		
		措置方法	<input type="checkbox"/> 換気措置による <input type="checkbox"/> 気密措置による			

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
6-2換気対策	設計内容 説明欄 と同様	換気対策	種類	<input type="checkbox"/> 機械換気設備 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			便所	機械換気設備 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) <input type="checkbox"/> 該当なし 換気のできる窓 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無)		
		局所換気 対策	浴室	機械換気設備 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) <input type="checkbox"/> 該当なし 換気のできる窓 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無)		
			台所	機械換気設備 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) <input type="checkbox"/> 該当なし 換気のできる窓 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無)		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
7-1単純 開口率	設計内容 説明欄 と同様	居室床面積に対する 開口部の割合	単純開口率 (% 以上) ※整数を入力してください。	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
7-2方位別 開口比	設計内容 説明欄 と同様	方位別開口部の 面積合計の比	北面(%) 南面(%) 真上(%) ※整数を入力してください。	東面(%) 西面(%)	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>

設計内容説明書【併用住宅用】(選択項目)

8 音環境に関すること												
性能表示事項	確認項目	設計内容説明欄		上階界床		下階界床		記載図書	設計内容確認欄			
				<input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 該当なし					
		項目	設計内容説明欄	最高	最低	最高	最低					
8-1イ 重量床衝撃音対策等級	上階界床・下階界床	受音室名		()	()	()	()	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/>	評価員記入欄 <input type="checkbox"/>			
		特 認	特別評価方法認定による	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		床 構 造	均質単板スラブ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
				ボイドスラブ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		施 工 方 法	ΔL =+5	ΔL	乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②d(i)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
					乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②d(ii)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				ΔL =0	直接床構造の上に施工	乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(i)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(ii)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(iii)に適合)の上 に施工	乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(iv)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(v)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(vi)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						発泡プラスチック系床下 地構造材(8-1(3)ロ②e(vii) に適合)の上に施工	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				ΔL =-5	その他の床下地構造材の 上に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
					特別評価方法認定による施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		床 仕 上 げ 材		8-1(3)ロ②d(i)(a)の床仕上げ材	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				その他の床仕上げ材	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				特別評価方法認定による床仕上げ材	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		等 価 厚 さ		150mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				160mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				170mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				180mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				190mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				200mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				210mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				220mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				230mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				240mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				250mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				260mm以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		受 音 室 面 積		8m ² 以下	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				10m ² 以下	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				11m ² 以下	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
				12m ² 以下	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
	13m ² 以下		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	15m ² 以下		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	16m ² 以下		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	17m ² 以下		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	18m ² 以下		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	19m ² 以下		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
端 部 拘 束 条 件		0辺	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
		1辺以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
		2辺以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
		3辺以上	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
		4辺	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
自己評価結果		等級										

設計内容説明書【併用住宅用】(選択項目)

8 音環境に関すること

性能表示事項	確認	設計内容説明欄		上階界床		下階界床		記載図書	設計内容確認欄	
				□ 該当なし		□ 該当なし				
		項目	設計内容説明欄	最高	最低	最高	最低			
8-1 イ 重量床 衝撃音 対策等級 【等級換算 スラブ】	上階界床・ 下階界床	受音室名		()	()	()	()	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	
		特認	特別評価方法認定による	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	床構造	均質単板スラブ		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		ボイドスラブ		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	施工方法	ΔL =+5	乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②d(i)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②d(ii)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			特別評価方法認定による施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
		ΔL =0	直接床構造の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(ii)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(iii)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(iv)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(v)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(vi)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			発泡プラスチック系床下地構造材(8-1(3)ロ②e(vii)に適合)の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
		ΔL =-5	その他の床下地構造材の上に施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			特別評価方法認定による施工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
		床仕上げ材	8-1(3)ロ②d(i)(a)の床仕上げ材		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
			その他の床仕上げ材		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
	特別評価方法認定による床仕上げ材		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	S:受音室面積			m ²	m ²	m ²	m ²			
	a:受音室面積による補正係数			5.4	5.4	5.4	5.4			
	端部拘束条件	0辺		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		1辺		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		2辺		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		3辺		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		4辺		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	b:床構造の種類及び端部拘束条件による補正係数			-	-	-	-			
h1:床構造の等価厚さ			mm	mm	mm	mm				
ΔL _A :受音室面積及び端部拘束条件の変化による効果										
ΔL:床仕上げ構造の重量衝撃音レベル低										
hr:等級換算スラブ厚										
自己評価結果			等級							

設計内容説明書【併用住宅用】(選択項目)

8 音環境に関すること												
性能表示 事項	確認 項目	設計内容説明欄		上階界床		下階界床		記載図書	設計内 容確認 欄			
				<input type="checkbox"/> 該当なし		<input type="checkbox"/> 該当なし						
		項目	設計内容説明欄	最高	最低	最高	最低					
8-1 ロ相当 スラブ厚(重 量床衝撃音)	上階 ・ 下階	受音室名		()	()	()	()	<input type="checkbox"/> 仕上表	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>			
		スラ ブ の 種 類		均質単板スラブ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 平面図		
				ポイドスラブ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 構造図		
				その他の床構造	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 計算書		
		施工方法		ΔL =+5	乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②d(i)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
					乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②d(ii)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						直接床構造の上に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(ii)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(iii)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(iv)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(v)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						乾式二重床下地構造材(8-1(3)ロ②e(vi)に適合)の上 に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						発泡プラスチック系床下 地構造材(8-1(3)ロ②e(vii) に適合)の上に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
						ΔL =-5 その他の床下地構造材の 上に施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
				特別評価方法認定による施工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		床仕上げ材		8-1(3)ロ②d(i)(a)の床仕上げ材		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
				その他の床仕上げ材		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
				特別評価方法認定による 床仕上げ材		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
		相 当 ス ラ ブ 厚		ΔL 床仕上げ構造の床仕上げ 構造の重量床衝撃音レベル 低減量(dB)		()	()	()		()		
				h1床構造の等価厚さ(m)		()	()	()		()		
hs相当スラブ厚(cm)				()	()	()	()					
自己評価結果		cm以上										

設計内容説明書【併用住宅用 木造】(選択項目)

8 音環境に関すること		性能表示事項	確認項目	自己評価等級	設計内容説明欄		記載図書	設計内容確認欄
					項目	設計内容		
8-1 ロ相相当スラブ厚(重量床衝撃音)	上階床	最高(cm以上)	受音室名	()	床組の種類	<input type="checkbox"/> 在来軸組工法 <input type="checkbox"/> 枠組壁工法 <input type="checkbox"/> 断面寸法105mm×240mm以上の床ばりを、間隔910mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 断面寸法45mm×105mm以上の根太を、間隔310mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さの床組 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用合板をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用パネルをくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上のパーテイルボード2枚以上をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 根太の間に厚さ50mm以上のロックウール(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置 <input type="checkbox"/> 上記床下張材の上に厚さ12.5mm以上の石こうボードを設置 <input type="checkbox"/> 上記石こうボードの上に厚さ10mm以上のアスファルト系面材又は同等の面材を設置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さでない床組 <input type="checkbox"/> 渡りあごかけで接合(JIS A5508に規定する鉄丸くぎN75を2本斜め打ち)又は同等の接合方法 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
	□ 該当なし				床構造等(在来軸組)			
					床構造等(枠組)	<input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式210を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式212を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置		
					重量材	<input type="checkbox"/> 厚さ35mmのモルタル又は普通コンクリート <input type="checkbox"/> 厚さ70mm以上の高温高压蒸気養生されたALCパネル <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の石こうボードの上に合板を設置(合計65mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計60mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が40mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計55mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置		
					床仕上げ材	<input type="checkbox"/> 告示8-1(3)ロ②d(i)の床仕上げ材 <input type="checkbox"/> 独立遮音天井		
					天井材	<input type="checkbox"/> 下地材が厚さ12.5mm以上の石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材が厚さ15mm以上の強化石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ50mm以上のロックウール吸音材(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ40mm以上のグラスウール(24kg/m ³ 以上)		
		最低(cm以上)	受音室名	()	床組の種類	<input type="checkbox"/> 在来軸組工法 <input type="checkbox"/> 枠組壁工法 <input type="checkbox"/> 断面寸法105mm×240mm以上の床ばりを、間隔910mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 断面寸法45mm×105mm以上の根太を、間隔310mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さの床組 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用合板をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用パネルをくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上のパーテイルボード2枚以上をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 根太の間に厚さ50mm以上のロックウール(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置 <input type="checkbox"/> 上記床下張材の上に厚さ12.5mm以上の石こうボードを設置 <input type="checkbox"/> 上記石こうボードの上に厚さ10mm以上のアスファルト系面材又は同等の面材を設置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さでない床組 <input type="checkbox"/> 渡りあごかけで接合(JIS A5508に規定する鉄丸くぎN75を2本斜め打ち)又は同等の接合方法 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置		
					床構造等(在来軸組)			
					床構造等(枠組)	<input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式210を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式212を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置		
					重量材	<input type="checkbox"/> 厚さ35mmのモルタル又は普通コンクリート <input type="checkbox"/> 厚さ70mm以上の高温高压蒸気養生されたALCパネル <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の石こうボードの上に合板を設置(合計65mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計60mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が40mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計55mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さ15mm以上のパーテイルボードを2枚以上設置		
					床仕上げ材	<input type="checkbox"/> 告示8-1(3)ロ②d(i)の床仕上げ材 <input type="checkbox"/> 独立遮音天井		
					天井材	<input type="checkbox"/> 下地材が厚さ12.5mm以上の石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材が厚さ15mm以上の強化石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ50mm以上のロックウール吸音材(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ40mm以上のグラスウール(24kg/m ³ 以上)		

設計内容説明書【併用住宅用 木造】(選択項目)

8 音環境に関すること		性能表示事項	確認項目	自己評価等級	設計内容説明欄		記載図書	設計内容確認欄
					項目	設計内容		
8-1 ロ相対スラブ厚(重量床衝撃音)	下階床	最高(cm以上)	受音室名()	床組の種類	<input type="checkbox"/> 在来軸組工法 <input type="checkbox"/> 枠組壁工法 <input type="checkbox"/> 断面寸法105mm×240mm以上の床ばりを、間隔910mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 断面寸法45mm×105mm以上の根太を、間隔310mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さの床組 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用合板をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用パネルをくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上のパーティクルボード2枚以上をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 根太の間に厚さ50mm以上のロックウール(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置 <input type="checkbox"/> 上記床下張材の上に厚さ12.5mm以上の石こうボードを設置 <input type="checkbox"/> 上記石こうボードの上に厚さ10mm以上のアスファルト系面材又は同等の面材を設置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さでない床組 <input type="checkbox"/> 渡りあごかけで接合(JIS A5508に規定する鉄丸くぎN75を2本斜め打ち)又は同等の接合方法 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置		<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/> 該当なし			
		最低(cm以上)	受音室名()	床組の種類	<input type="checkbox"/> 在来軸組工法 <input type="checkbox"/> 枠組壁工法 <input type="checkbox"/> 断面寸法105mm×240mm以上の床ばりを、間隔910mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 断面寸法45mm×105mm以上の根太を、間隔310mm以内で配置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さの床組 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用合板をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上の構造用パネルをくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 厚さ15mm以上のパーティクルボード2枚以上をくぎを用いて根太に接合 <input type="checkbox"/> 根太の間に厚さ50mm以上のロックウール(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 根太上に床下張材として厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置 <input type="checkbox"/> 上記床下張材の上に厚さ12.5mm以上の石こうボードを設置 <input type="checkbox"/> 上記石こうボードの上に厚さ10mm以上のアスファルト系面材又は同等の面材を設置 <input type="checkbox"/> 床ばりと根太の上端が同一高さでない床組 <input type="checkbox"/> 渡りあごかけで接合(JIS A5508に規定する鉄丸くぎN75を2本斜め打ち)又は同等の接合方法 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置			
				床構造等(在来軸組)	<input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式210を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式212を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置			
				重量材	<input type="checkbox"/> 厚さ35mmのモルタル又は普通コンクリート <input type="checkbox"/> 厚さ70mm以上の高温高圧蒸気養生されたALCパネル <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の石こうボードの上に合板を設置(合計65mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計60mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が40mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計55mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置			
				床仕上げ材	<input type="checkbox"/> 告示8-1(3)ロ②d(i)の床仕上げ材 <input type="checkbox"/> 独立遮音天井			
				天井材	<input type="checkbox"/> 下地材が厚さ12.5mm以上の石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材が厚さ15mm以上の強化石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ50mm以上のロックウール吸音材(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ40mm以上のグラスウール(24kg/m ³ 以上)			
				床構造等(枠組)	<input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式210を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> JASに規定する寸法型式212を、間隔455mm以内で設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用合板設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上の構造用パネル設置 <input type="checkbox"/> 床下張材として厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置			
				重量材	<input type="checkbox"/> 厚さ35mmのモルタル又は普通コンクリート <input type="checkbox"/> 厚さ70mm以上の高温高圧蒸気養生されたALCパネル <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の石こうボードの上に合板を設置(合計65mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が30mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計60mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さの合計が40mm以上の強化石こうボードの上に合板を設置(合計55mm以上) <input type="checkbox"/> 在来軸組で厚さ15mm以上のパーティクルボードを2枚以上設置			
				床仕上げ材	<input type="checkbox"/> 告示8-1(3)ロ②d(i)の床仕上げ材 <input type="checkbox"/> 独立遮音天井			
				天井材	<input type="checkbox"/> 下地材が厚さ12.5mm以上の石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材が厚さ15mm以上の強化石こうボード2枚以上 <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ50mm以上のロックウール吸音材(40kg/m ³ 以上) <input type="checkbox"/> 下地材の上に厚さ40mm以上のグラスウール(24kg/m ³ 以上)			

設計内容説明書【併用住宅用】(選択項目)

8 音環境に関すること									
性能表示事項	確認項目	自己評価等級	設計内容説明欄			記載図書	設計内容確認欄		
			項目	設計内容					
8-2 イ軽量床衝撃音対策等級	上階床	最高(等級)	受音室名 ()				<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書	評価員記入欄 <input type="checkbox"/>	
			特認 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定による						
			床構造区分	<input type="checkbox"/> 床構造区分1 (均質単板:230mm以上、ボイドスラブの等価厚さ:280mm以上) <input type="checkbox"/> 床構造区分2 (均質単板:170mm以上、ボイドスラブの等価厚さ:230mm以上) <input type="checkbox"/> 床構造区分3 (均質単板:130mm以上、ボイドスラブの等価厚さ:200mm以上)					
		床仕上げ構造区分	<input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分1 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分2 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分3 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分4 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分5 : <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認						
			最低(等級)	受音室名 ()					
			特認 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定による						
	下階床	最高(等級)	受音室名 ()						
			特認 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定による						
			床構造区分	<input type="checkbox"/> 床構造区分1 (均質単板:230mm以上、ボイドスラブの等価厚さ:280mm以上) <input type="checkbox"/> 床構造区分2 (均質単板:170mm以上、ボイドスラブの等価厚さ:230mm以上) <input type="checkbox"/> 床構造区分3 (均質単板:130mm以上、ボイドスラブの等価厚さ:200mm以上)					
		床仕上げ構造区分	<input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分1 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分2 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分3 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分4 : <input type="checkbox"/> 告示 <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 床仕上げ構造区分5 : <input type="checkbox"/> 試験 <input type="checkbox"/> 特認						
			最低(等級)	受音室名 ()					
			特認 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定による						

設計内容説明書【併用住宅用】(選択項目)

8 音環境に関すること									
性能表示事項	確認項目	自己評価等級	設計内容説明欄				記載図書	設計内容確認欄	
			項目	設計内容					
8-2 ロ軽量床衝撃音レベル低減量	上階床	最高 (dB以上)	受音室名 ()	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分1	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/>	評価員記入欄 <input type="checkbox"/>
			床仕上げ構造区分	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分2	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認		
	<input type="checkbox"/> 該当なし		<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分3	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認			
		<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分4	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認				
	最低 (dB以上)	受音室名 ()	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分1	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認			
		床仕上げ構造区分	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分2	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認			
	下階床	最高 (dB以上)	受音室名 ()	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分1	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認		
			床仕上げ構造区分	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分2	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認		
	<input type="checkbox"/> 該当なし		<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分3	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認			
		<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分4	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認				
	最低 (dB以上)	受音室名 ()	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分1	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認			
		床仕上げ構造区分	<input type="checkbox"/> 床仕上構造区分2	: <input type="checkbox"/> 告示	<input type="checkbox"/> 試験	<input type="checkbox"/> 特認			

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
8-3透過損失 等級(界壁) <input type="checkbox"/> 該当なし	等級	界壁の 遮音性能	認定書等活用	<input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用	<input type="checkbox"/> 仕上表	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	
			界壁の構造 ・仕様	<input type="checkbox"/> 普通コンクリート厚さ 26cm以上のRC造又はSRC造	等級4		<input type="checkbox"/> 平面図
				<input type="checkbox"/> 普通コンクリート厚さ 18cm以上のRC造又はSRC造	等級3		<input type="checkbox"/> 計算書
				<input type="checkbox"/> 普通コンクリート厚さ 12cm以上のRC造又はSRC造	等級2		<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/> その他	等級1		<input type="checkbox"/>
付帯条件	<input type="checkbox"/> コンセントボックス等が、当該界壁の両面の対面する位置に欠き 込んで設けられていない	等級4・等級3・等級2					
	<input type="checkbox"/> GL工法としない	等級4・等級3・等級2					
	<input type="checkbox"/> 建築基準法第30条の規定に適合	等級4・等級3・等級2・等級1					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
8-4透過損失 等級(外壁 開口部)	北面等級	開口部の 遮音性能 (各方位、 遮音性能が 最低のもの を記入する)	北の方位の サッシ・ドアセット	<input type="checkbox"/> JISの遮音等級表示品 () <input type="checkbox"/> その他試験を行うもの (透過損失の平均値 () dB) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> 試験成績書	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			東の方位の サッシ・ドアセット	<input type="checkbox"/> JISの遮音等級表示品 () <input type="checkbox"/> その他試験を行うもの (透過損失の平均値 () dB) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用		
	南の方位の サッシ・ドアセット		<input type="checkbox"/> JISの遮音等級表示品 () <input type="checkbox"/> その他試験を行うもの (透過損失の平均値 () dB) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			
	西の方位の サッシ・ドアセット		<input type="checkbox"/> JISの遮音等級表示品 () <input type="checkbox"/> その他試験を行うもの (透過損失の平均値 () dB) <input type="checkbox"/> 認定書等(品確法)の活用			
<input type="checkbox"/> 該当なし(北) <input type="checkbox"/> 該当なし(東) <input type="checkbox"/> 該当なし(南) <input type="checkbox"/> 該当なし(西)	東面等級					
	南面等級					
	西面等級					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
9-1高齢者等 配慮対策等級 (専用部分)	等級 5	部屋の 配置等	特定寝室と 同一階に ある部屋	<input type="checkbox"/> 玄関・便所・浴室・食事室・脱衣室・洗面所	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図	<input type="checkbox"/> 評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置、かつ、特定寝室と同一階に便所を設置(ホームエレベーター出入口の幅750mm(通路より直進可能な場合は650mm)以上)		
		段 差	日常生活空間内	<input type="checkbox"/> 床は段差のない構造適用除外(玄関出入口、玄関上がりかまち、勝手口出入口、タタミコーナー等、バルコニー出入口)の段差有り	<input type="checkbox"/>	
			日常生活空間外	<input type="checkbox"/> 床は段差のない構造		
		<input type="checkbox"/> 階段無	階 段 勾 配 等	<input type="checkbox"/> 勾配6/7以下、かつ、550mm≦蹴上×2+踏面≦650mm	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置、かつ、等級3の勾配等の基準に適合		
			蹴 込 み	<input type="checkbox"/> 蹴込みが30mm以下、かつ、蹴込み板設置	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置、かつ、蹴込みが30mm以下		
			形 式 等	<input type="checkbox"/> 通路等への食い込み及び突出、回り階段等の設置 無し	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
			滑 り 防 止	<input type="checkbox"/> 滑り止めなし、又は、滑り止めが踏面と同一面	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
			段 鼻	<input type="checkbox"/> 段鼻の出なし	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
		階段の幅員等	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条までの基準に適合			
		手 摺	手摺の設置	<input type="checkbox"/> 階段、便所、浴室、玄関、脱衣室において、それぞれの基準に適合する手摺が設置されている	<input type="checkbox"/>	
			転落防止手摺 の設置	<input type="checkbox"/> バルコニー、窓(2階以上)、廊下及び階段において、転落防止手摺が設置されている(腰壁等の高さによる基準に適合)		
			バルコニー	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第126条第1項の基準に適合		
		通路等の 幅員(日 常生活空 間内)	通路の幅員	<input type="checkbox"/> 通路最小有効幅員850mm以上(柱等の箇所800mm以上)	<input type="checkbox"/>	
			出入口の幅員	<input type="checkbox"/> 玄関出入口の有効幅員800mm以上		
				<input type="checkbox"/> 浴室出入口の有効幅員800mm以上 <input type="checkbox"/> その他の出入口800mm以上(工事を伴わない撤去を含む)		
		寝室、便所 及び浴室 (日常生活 空間内)	浴室の寸法	<input type="checkbox"/> 短辺内法1,400mm以上 かつ 内法面積2.5㎡以上	<input type="checkbox"/>	
			便所の寸法等	<input type="checkbox"/> 短辺内法(工事を伴わない撤去を含む)が1,300mm以上 又は背壁から便器先端の寸法+500mm以上		
				<input type="checkbox"/> 腰掛け式便器を設置		
特定寝室面積	<input type="checkbox"/> 特定寝室の内法面積12㎡以上					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
9-1高齢者等 配慮対策等級 (専用部分)	等級 4	部屋の 配置等	特定寝室と 同一階に ある部屋	<input type="checkbox"/> 便所・浴室	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図	<input type="checkbox"/> 評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置、かつ、特定寝室と同一階に便所を設置(ホームエレベーター出入口の幅750mm(通路より直進可能な場合は650mm)以上)			
		段 差	日常生活空間内	<input type="checkbox"/> 床は段差のない構造適用除外(玄関出入口、玄関上がりかまち、勝手口出入口、タタミコーナー等、浴室の出入口、バルコニー出入口)の段差有り	<input type="checkbox"/>		
			日常生活空間外	<input type="checkbox"/> 床は段差のない構造			
		<input type="checkbox"/> 階段無	階 段 勾 配 等		<input type="checkbox"/> 勾配6/7以下、かつ、550mm≦蹴上×2+踏面≦650mm		<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置、かつ、等級3の勾配等の基準に適合 <input type="checkbox"/> 日常生活空間外の階段、かつ、等級3の勾配等の基準に適合		
		蹴 込 み		<input type="checkbox"/> 蹴込みが30mm以下、かつ、蹴込み板設置	<input type="checkbox"/>		
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置、かつ、蹴込みが30mm以下 <input type="checkbox"/> 日常生活空間外の階段、かつ、蹴込みが30mm以下			
		形 式 等		<input type="checkbox"/> 通路等への食い込み及び突出、回り階段等の設置 無し	<input type="checkbox"/>		
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置 <input type="checkbox"/> 日常生活空間外の階段			
		階段の幅員等		<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条までの基準に適合			
		手 摺	手摺の設置	<input type="checkbox"/> 階段、便所、浴室、玄関、脱衣室において、それぞれの基準に適合する手摺が設置されている	<input type="checkbox"/>		
			転落防止手摺 の設置	<input type="checkbox"/> バルコニー、窓(2階以上)、廊下及び階段において、転落防止手摺が設置されている(腰壁等の高さによる基準に適合)			
			バルコニー	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第126条第1項の基準に適合			
		通路等の 幅員(日 常生活空 間内)	通路の幅員	<input type="checkbox"/> 通路最小有効幅員780mm以上(柱等の箇所750mm以上)	<input type="checkbox"/>		
			出入口の幅員	<input type="checkbox"/> 玄関出入口の有効幅員750mm以上			
				<input type="checkbox"/> 浴室出入口の有効幅員650mm以上 <input type="checkbox"/> その他の出入口750mm以上(工事を伴わない撤去を含む)			
		寝室、便所 及び浴室 (日常生活 空間内)	浴室の寸法	<input type="checkbox"/> 短辺内法1,400mm以上 かつ 内法面積2.5㎡以上	<input type="checkbox"/>		
			便所の寸法等	<input type="checkbox"/> 短辺内法1,100mm以上、かつ、長辺内法1,300mm以上(軽微な改造を含む)、もしくは、便器の前方及び側方に500mm以上(ドアの開放又は軽微な改造による長さを含む)			
				<input type="checkbox"/> 腰掛け式便器を設置			
特定寝室面積		<input type="checkbox"/> 特定寝室の内法面積12㎡以上					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級 3	部屋の配置等	特定寝室と同一階にある部屋	<input type="checkbox"/> 便所	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			段差	日常生活空間内		
		日常生活空間外		<input type="checkbox"/> 床は段差のない構造		
		<input type="checkbox"/> 階段無	勾配等	<input type="checkbox"/> 勾配22/21以下、550mm≦蹴上×2+踏面≦650mm、かつ、踏面195mm以上		
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
			蹴込み	<input type="checkbox"/> 蹴込みが30mm以下		
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
		手摺	階段の幅員等	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条までの基準に適合		
			手摺の設置	<input type="checkbox"/> 階段、便所、浴室、玄関※、脱衣室※において、それぞれの基準に適合する手摺が設置されている ※設置準備含む		
			転落防止手摺の設置	<input type="checkbox"/> バルコニー、窓(2階以上)、廊下及び階段において、転落防止手摺が設置されている(腰壁等の高さによる基準に適合)		
		通路等の幅員(日常生活空間内)	バルコニー	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第126条第1項の基準に適合		
			通路の幅員	<input type="checkbox"/> 通路最小有効幅員780mm以上(柱等の箇所750mm以上)		
			出入口の幅員	<input type="checkbox"/> 玄関出入口の有効幅員750mm以上		
				<input type="checkbox"/> 浴室出入口の有効幅員600mm以上		
		寝室、便所及び浴室(日常生活空間内)	浴室の寸法	<input type="checkbox"/> 短辺内法1,200mm以上 かつ 内法面積1.8㎡以上		
				<input type="checkbox"/> 長辺内法1,300mm以上(軽微な改造を含む)、もしくは、便器の前方又は、側方に500mm以上(ドアの開放又は軽微な改造による長さを含む)		
			便所の寸法等	<input type="checkbox"/> 腰掛け式便器を設置		
特定寝室面積	<input type="checkbox"/> 特定寝室の内法面積 9㎡以上					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
9-1高齢者等 配慮対策等級 (専用部分)	等級 2	部屋の 配置等	特定寝室と 同一階に ある部屋	<input type="checkbox"/> 便所	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
			段 差	日常生活空間内		
		日常生活空間外		<input type="checkbox"/> 床は段差のない構造		
		階 段 <input type="checkbox"/> 階段無	勾 配 等	<input type="checkbox"/> 勾配22/21以下、550mm≦蹴上×2+踏面≦650mm、かつ、踏面195mm以上		
				<input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
			蹴 込 み	<input type="checkbox"/> 蹴込みが30mm以下 <input type="checkbox"/> ホームエレベーター設置		
		手 摺	階段の幅員等	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条までの基準に適合		
			手摺の設置	<input type="checkbox"/> 階段、便所、浴室、玄関※、脱衣室※において、それぞれの基準に適合する手摺が設置されている ※設置準備含む		
			転落防止手摺 の 設 置	<input type="checkbox"/> バルコニー、窓(2階以上)、廊下及び階段において、転落防止手摺が設置されている(腰壁等の高さによる基準に適合)		
			バルコニー	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第126条第1項の基準に適合		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			
			項目	設計内容	記載図書	設計内容 確認欄
9-1高齢者等 配慮対策等級 (専用部分)	等級 1	階段	基 準	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条までの基準に適合	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
		手摺(バルコニー等) <input type="checkbox"/> バルコニー等無		<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第126条第1項の基準に適合、又は建築基準法施行令第117条により適用除外		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
9-2高齢者等 配慮対策等級 (共用部分)	等級 5	共用廊下 <input type="checkbox"/> 該当なし	床の段差	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差なし			
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段・手すりの基準に適合)			
			歩行補助手摺	<input type="checkbox"/> 手摺設置(高さ700mm~900mm)			
				開放廊下の 転落防止手摺			<input type="checkbox"/> 開放なし
							<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)
			幅員等	<input type="checkbox"/> 有効幅員1,400mm以上			
				<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第119条及び第126条第1項の基準に適合			
			共用階段 <input type="checkbox"/> 該当なし	勾配等			<input type="checkbox"/> 勾配7/11以下、かつ、550mm ≤ 蹴上×2+踏面 ≤ 650mm
							蹴込み
		形式等		<input type="checkbox"/> 踊り場付き折れ階段又は直階段の形式、かつ、最上段の食込み及び最下段の突出なし			
				<input type="checkbox"/> 滑り止めなし、又は、滑り止めが踏面と同一面			
				<input type="checkbox"/> 段鼻の出なし (踏面先端と蹴込み板を60~90° の面でつなぐ等の措置)			
		昇降補助手摺		<input type="checkbox"/> 階段手摺の両側設置(手摺高700mm~900mm)			
		外部開放階段の 転落防止手摺		<input type="checkbox"/> 開放なし			
		<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)					
		基準法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条まで及び第126条第1項の基準に適合				
		エレベーター <input type="checkbox"/> 該当なし	エレベーター利用	<input type="checkbox"/> 評価対象住戸から建物出入口のある階までエレベーターを利用し到達できる			
				エレベーター仕様	<input type="checkbox"/> 出入口幅800mm以上		
			<input type="checkbox"/> かご奥行寸法内法1,350mm以上				
			エレベーターホールの 広さ	<input type="checkbox"/> エレベーターホール1,500mm角以上			
経路上の 床段差等	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし						
	<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段・手すりの基準に適合)						

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
9-2高齢者等 配慮対策等級 (共用部分)	等級 4	共用廊下 <input type="checkbox"/> 該当なし	床の段差	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差なし			
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段の基準に適合)			
			歩行補助手摺	<input type="checkbox"/> 手摺設置(高さ700mm~900mm)			
				開放廊下の 転落防止手摺			<input type="checkbox"/> 開放なし
							<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)
			基準法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第119条及び第126条第1項の基準に適合			
			共用階段 <input type="checkbox"/> 該当なし	勾配等			<input type="checkbox"/> 踏面240mm以上、かつ、550mm ≤ 蹴上×2+踏面 ≤ 650mm
							蹴込み
				形式等			<input type="checkbox"/> 最上段の食込み及び最下段の突出なし
		昇降補助手摺			<input type="checkbox"/> 階段手摺の片側設置(手摺高700mm~900mm)		
		外部開放階段の 転落防止手摺		<input type="checkbox"/> 開放なし			
		<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)					
		基準法		<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条まで及び第126条第1項の基準に適合			
		エレベーター <input type="checkbox"/> 該当なし		エレベーター利用	<input type="checkbox"/> 評価対象住戸から建物出入口のある階までエレベーターを利用し 到達できる		
			エレベーター仕様		<input type="checkbox"/> 出入口幅800mm以上		
				<input type="checkbox"/> かご奥行寸法内法1,350mm以上			
			エレベーターホール の広さ	<input type="checkbox"/> エレベーターホール1,500mm角以上			
			経路上の 床段差等	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし			
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差なし			
<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段の基準に適合)							

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄	
			項目	設計内容	記載図書		
9-2高齢者等 配慮対策等級 (共用部分)	等級 3	共用廊下 <input type="checkbox"/> 該当なし	床の段差	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 評価員 記入欄	
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差なし			
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段の基準に適合)			
			歩行補助手摺	<input type="checkbox"/> 手摺設置(高さ700mm~900mm)			
				開放廊下の 転落防止手摺			<input type="checkbox"/> 開放なし
							<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)
			基準法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第119条及び第126条第1項の基準に適合			
			共用階段 <input type="checkbox"/> 該当なし	勾配等			<input type="checkbox"/> 踏面240mm以上、かつ、550mm ≤ 蹴上×2+踏面 ≤ 650mm
							<input type="checkbox"/> エレベーター利用可能
				蹴込み			<input type="checkbox"/> 蹴込30mm以下
		<input type="checkbox"/> エレベーター利用可能					
		形式等		<input type="checkbox"/> 最上段の食込み及び最下段の突出なし			
		昇降補助手摺		<input type="checkbox"/> 階段手摺の片側設置(手摺高700mm~900mm)			
		外部開放階段の		<input type="checkbox"/> 開放なし			
		転落防止手摺		<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)			
		基準法		<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条まで及び第126条第1項の基準に適合			
		幅員(エレベーターを利用できない場合)		<input type="checkbox"/> 有効幅員が900mm以上			
		エレベーター <input type="checkbox"/> 該当なし	エレベーター利用	<input type="checkbox"/> 評価対象住戸から建物出入口のある階までエレベーターを利用し到達できる			
				<input type="checkbox"/> 評価対象住戸から建物出入口のある階まで共用階段(1階分の移動に限る)を利用し到達できる			
			エレベーター仕様	<input type="checkbox"/> 出入口幅800mm以上			
			エレベーターホールの広さ	<input type="checkbox"/> エレベーターホール1,500mm角以上			
			経路上の 床段差等	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし			
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差なし			
		<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段の基準に適合)					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
9-2高齢者等 配慮対策等級 (共用部分)	等級 2	共用廊下 <input type="checkbox"/> 該当なし	床の段差	<input type="checkbox"/> 経路上の段差なし	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図	<input type="checkbox"/> 評価員 記入欄
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差なし		
				<input type="checkbox"/> 経路上の高低差あり(勾配・段の基準に適合)		
			歩行補助手摺	<input type="checkbox"/> 手摺設置(高さ700mm~900mm)		
				開放廊下の		
		共用階段 <input type="checkbox"/> 該当なし	転落防止手摺	<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)		
			基準法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第119条及び第126条第1項の基準に適合		
			勾配等	<input type="checkbox"/> 踏面240mm以上、かつ、550mm ≤ 蹴上×2+踏面 ≤ 650mm		
				<input type="checkbox"/> エレベーター利用可能		
			蹴込み	<input type="checkbox"/> 蹴込30mm以下		
				<input type="checkbox"/> エレベーター利用可能		
			形式等	<input type="checkbox"/> 最上段の食込み及び最下段の突出なし		
			昇降補助手摺	<input type="checkbox"/> 階段手摺の片側設置(手摺高700mm~900mm)		
			外部開放階段の	<input type="checkbox"/> 開放なし		
			転落防止手摺	<input type="checkbox"/> 転落防止手摺設置(腰壁等の高さによる基準に適合)		
基準法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条まで及び第126条第1項の基準に適合					

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
9-2高齢者等配慮対策等級(共用部分)	等級1	共用廊下 <input type="checkbox"/> 該当なし	基 準 法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第119条及び第126条第1項の基準に適合	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>
		共用階段 <input type="checkbox"/> 該当なし	基 準 法	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第23条から第27条まで及び第126条第1項の基準に適合		

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示 事項	自己評価 結果	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
9-2高齢者等 配慮対策等級 (共用部分)		共用廊下 共用階段 エレベーター		<input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>

設計内容説明書【併用住宅用(選択項目)】

性能表示事項	自己評価結果	確認項目	設計内容説明欄			記載図書	設計内容確認欄
			項目	設計内容			
10-1開口部の侵入防止対策 <input type="checkbox"/> 建物出入口の存する階の住戸*1	設計内容説明欄と同様	<input type="checkbox"/> 階(メゾネットの場合は階を記入)	区分及び措置	区分 a	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 建具表	評価員記入欄 <input type="checkbox"/>
				区分 b	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 c	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				*2 *3 *4 *5	<input type="checkbox"/> FIX窓有 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
建物出入口の存する階以外の階の住戸*1	設計内容説明欄と同様	<input type="checkbox"/> 階(メゾネットの場合は階を記入)	区分及び措置	区分 a	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 b (i)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 b (ii)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 c	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				*2 *3 *4 *5	<input type="checkbox"/> FIX窓有 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				<input type="checkbox"/> 階(メゾネットの場合は階を記入)	区分及び措置		
区分 b (i)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し						
				区分 b (ii)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 c	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				*2 *3 *4 *5	<input type="checkbox"/> FIX窓有 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				<input type="checkbox"/> 階(メゾネットの場合は階を記入)	区分及び措置		
区分 b (i)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し						
				区分 b (ii)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 c	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				*2 *3 *4 *5	<input type="checkbox"/> FIX窓有 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				<input type="checkbox"/> 階(メゾネットの場合は階を記入)	区分及び措置		
区分 b (i)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し						
				区分 b (ii)	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				区分 c	<input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置 (<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策) <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
				*2 *3 *4 *5	<input type="checkbox"/> FIX窓有 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		

*1 メゾネットの場合、「建物出入口の存する階」については『建物出入口の存する階の住戸』欄に記入し、それ以外の階については、『建物出入口の存する階以外の階の住戸』欄に記入する。
 *2 『侵入防止上有効な措置』とは、侵入可能な規模の開口部のうち、すべての開口部が「侵入防止対策上有効な措置の講じられた開口部である」場合を示す。ただし、上記の中でシャッター、雨戸による対策のみによって侵入防止対策が講じられている開口部を含む場合は『雨戸等による対策』にもチェックする。
 *3 『その他』とは侵入可能な規模の開口部のうち、一つでも「侵入防止対策上有効な措置の講じられた開口部に該当しないものがある」場合を示す。
 *4 『該当する開口部無し』とは、グループ内のすべての開口部が「侵入可能な規模の開口部」に該当しない場合を示す。
 *5 「侵入可能な規模の開口部」とは、住戸の内部に通じる開口部のうち、次のaからcまでに掲げる大きさの断面のブロックのいずれかが通過可能な開口部をいう。
 a:長辺が400mm、短辺が250mmの長方形 b:長径が400mm、短径が300mmの楕円 c:直径が350mmの円

告示8-1(3)口②d(i)の床仕上げ材

- ① 日本工業規格L4404に規定する織じゅうたん及びこれと同等のもの
- ② 日本工業規格L4405に規定するタフテッドカーペット及びこれと同等のもの
- ③ 日本工業規格A5902に規定する畳及びこれと同等のもの
- ④ 日本工業規格A5914に規定する建材畳床を用いた畳及びこれと同等のもの
- ⑤ 日本工業規格A5705に規定するビニル系床材及びこれと同等のもの
- ⑥ 日本工業規格A1440の5.1においてカテゴリー I に該当するもの
- ⑦ 木質系のフローリング材
 - (1) 断面構成が一様であること。
 - (2) 床仕上げ材の合計の厚さが16mm以下であること。

告示8-1(3)口②d(ii)に該当する乾式二重床下地構造材

告示8-1(3)口②d(i)の床仕上げ材が、次に掲げる基準に適合する乾式二重床下地構造材(木質面材の下部に脚を有し、当該木質面材と床構造の間に空気層を有する床下地構造材をいう。)の上に設けられているもの

- (a) 脚の直上に存する木質面材が、厚さ20mm以上の合板、構造用パネル又はパーティクルボードであり、かつ、縦方向及び横方向のいずれも曲げ強さ18.0N/mm²以上であること。
- (b) (a)の木質面材の直上に、面密度30kg/m²以上のアスファルト系面材その他これに類する制振上有効な面材が設けられていること。
- (c) (b)の制振上有効な面材の直上に、捨張り材(木質面材であって、それらの厚さの合計が12mm以上であるものに限る。)が設けられていること。
- (d) 告示8-1(3)口②d(i)の床仕上げ材及び(a)から(c)までに掲げる面材その他乾式二重床下地構造材を構成する材料が、室周囲の壁から構造上独立しており、かつ、それらの間に、空隙が設けられている部分があること。
- (e) 脚が次に掲げる基準に適合すること。
 - (イ) 1m²当たり4個以上が均一な配置で設けられていること。
ただし、室周囲の壁から50cm以内の部分にあつては、この限りでない。
 - (ロ) 下端が、ゴム硬度60度以下のゴムであること。
 - (ハ) 脚の長さが、下端のゴムを含めて100mm以上であること。

告示8-1(3)口②d(iii)に該当する発泡プラスチック系下地構造材

告示8-1(3)口②d(i)の床仕上げ材が、次に掲げる基準に適合する発泡プラスチック系床下地構造材(発泡プラスチック材による弾性層を有する床下地構造材をいう。)の上に設けられているもの

- (a) 床構造の直上に、発泡プラスチック材(密度が10kg/m³以上14kg/m³以下で圧縮強度が0.5N/cm²以上2.0N/cm²以下のものに限る。)による弾性層が床面積の1/2以上の部分に均一な配置で設けられていること。
- (b) (a)の発泡プラスチック材の直上に、日本工業規格A9511に規定するビーズ法ポリスチレンフォーム保温板(以下「保温板」という。)のうち、特号、1号又は2号のもの((a)の発泡プラスチック材と異なるヤング率のものに限る。)が設けられていること。
- (c) (b)の保温板の直上に、捨張り材(合板、構造用パネル又はパーティクルボードであつて、それらの厚さの合計が20mm以上であるものに限る。)が設けられていること。
- (d) (c)の捨張り材の直上に、面密度30kg/m²のアスファルト系面材その他これに類する制振上有効な面材が設けられていること。

<8-2軽量床衝撃音対策 参考資料>(選択項目)

床仕上げ構造区分

	告示8-2(3)イ④の表の(い)項に掲げる床仕上げ材	告示8-2(2)ロ⑤b(ii)の表の(ろ)項に掲げる基準				
		B表 軽量床衝撃音レベル低減量				
		125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz
床仕上げ構造区分 1	<p>A表 直接床構造の上に施工される床仕上げ(直張り工法に限る)</p> <p>a 表外の(i)から(v)までの仕上げが右の「B表」の軽量床衝撃音レベル低減量の基準を満たすもの。</p> <p>b 厚さ8mm以上の合成繊維フェルト、厚さ8mm以上で面密度1.2kg/m²以上のウレタンチップフォームシート、又は厚さ8mm以上で発泡倍率35倍以上の発泡ポリエチレンシートの直上に日本工業規格L4405に規定するタフテッドカーペット及びこれと同等のもので毛足の長さが4mm以上であり、かつ、毛足がカット仕上げ又はループパイル仕上げであるものを設けた床仕上げ材</p>	15dB 以上	24dB 以上	30dB 以上	34dB 以上	36dB 以上
床仕上げ構造区分 2	<p>a 表外の(i)から(v)までの仕上げが右の「B表」の軽量床衝撃音レベル低減量の基準を満たすもの。</p> <p>b-a 厚さ5mm以上の塩化ビニール樹脂発泡の面材又は厚さ5mm以上のフェルト材の直上に、日本工業規格L4405に規定するタフテッドカーペット及びこれと同等のもので毛足の長さが4mm以上であり、かつ毛足がカット仕上げ 又はループパイル仕上げであるものを設けた床仕上げ材</p> <p>b-b 厚さ55mm以上の日本工業規格A5901に規定する稲わら畳床又はこれと同等品</p>	10dB 以上	19dB 以上	25dB 以上	29dB 以上	31dB 以上
床仕上げ構造区分 3	<p>a 表外の(i)から(v)までの仕上げが右の「B表」の軽量床衝撃音レベル低減量の基準を満たすもの。</p> <p>b-a 厚さ4mm以上のゴム製の面材の直上に、厚さ3mm以上のニードルパンチカーペットを設けた床仕上げ材。</p> <p>b-b 厚さ55mm以上の日本工業規格A5901に規定するポリスチレンフォームサンドイッチ稲わら畳床、厚さ55mm以上の日本工業規格A5901に規定するタタミボードサンドイッチ稲わら畳床又はこれらと同等品</p>	5dB 以上	14dB 以上	20dB 以上	24dB 以上	26dB 以上
床仕上げ構造区分 4	<p>a 表外の(i)から(v)までの仕上げが右の「B表」の軽量床衝撃音レベル低減量の基準を満たすもの。</p> <p>b-a 日本工業規格L4405に規定するタフテッドカーペット及びこれと同等のもので毛足の長さが4mm以上であり、かつ、毛足がカット仕上げ又はループパイル仕上げであるものを設けた床仕上げ材。</p> <p>b-b 厚さ3mm以上の塩化ビニール樹脂製の面材又は厚さが3mm以上のアスファルト系の面材の直上に、毛足の長さが4mm以上であり、かつ毛足がカット仕上げ又はループパイル仕上げであるものを設けた床仕上げ材</p> <p>b-c 厚さ55mm以上の日本工業規格A5914に規定する建材畳床又はこれと同等品</p>	0dB 以上	9dB 以上	15dB 以上	19dB 以上	21dB 以上
床仕上げ構造区分 5	<p>a 表外の(i)から(v)までの仕上げが右の B 表 の軽量床衝撃音レベル低減量の基準を満たすもの</p>	-5dB 以上	4dB 以上	10dB 以上	14dB 以上	16dB 以上

- (i) 日本工業規格L4404に規定する織じゅうたん及びこれと同等のもの
- (ii) 日本工業規格L4405に規定するタフテッドカーペット及びこれと同等のもの
- (iii) 日本工業規格A5902に規定する畳及びこれと同等のもの
- (iv) 日本工業規格A5914に規定する建材畳床及びこれと同等のもの
- (v) 日本工業規格A5705に定めるビニル系床材およびこれと同等のもの

注)B表の床衝撃音レベル低減量は
JIS1440の測定方法によるものとする。